

Nombre:
PROUV

Código:
SC - 019

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Nombre Comercial: PROUV
 Registro de Venta MAPA: 10079-1 / Brasil
 Registro de Venta ICA: 11714
 Clase de Producto: Fertilizante Simple para aplicación en el suelo y foliar
 Tipo de Formulación: Fluido en Suspensión Concentrada
 Categoría Toxicológica: No se aplica
 Presentación: 1 L, 5 L, 10 L

2. COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

NUTRIENTE	CONCENTRACIÓN	UNIDAD
Nitrógeno Total (N)	56,00	g/L
Calcio (Ca)	513,0	g/L

3. PROPIEDADES DEL PRODUCTO FORMULADO:

Aspecto: Líquido blanco
 Estabilidad a la luz: Estable
 Densidad: 1,625
 Corrosividad: No se aplica
 pH en solución al 10%: 9,37

4. RECOMENDACIONES DE USO:

Culturas	Dosificar (L/ha)	Tiempo de Aplicación
Aguacate	1.0 - 10.0	En el trasplante, pre floración y desarrollo del fruto
Ajo/Cebolla	1.0 - 10.0	En el trasplante, pre floración y desarrollo del fruto
Arroz/Maíz/Trigo	1.0 - 10.0	En pre floración y llenado del grano
Banano/Plátano	1.0 - 10.0	En el trasplante, pre floración y desarrollo del fruto
Café/Citrus	1.0 - 10.0	En el trasplante, pre floración y desarrollo del fruto
Caña de Azúcar	1.0 - 10.0	En el crecimiento y desarrollo vegetativo
Frijol	1.0 - 10.0	En pre floración y llenado del grano

	FICHA TECNICA	
	Nombre: PROUV	Código: SC - 019

Hortalizas	1.0 - 10.0	En el trasplante, pre floración y desarrollo del fruto
Palma Africana	1.0 - 10.0	En el trasplante, pre floración y desarrollo del fruto
Papa/Okra	1.0 - 10.0	En el trasplante, pre floración y desarrollo del fruto
Pasto/Sorgo	1.0 - 10.0	En pre floración y llenado del grano
Piña	1.0 - 10.0	En el trasplante, pre floración y desarrollo del fruto
Sandia/Melón	1.0 - 10.0	En el trasplante, pre floración y desarrollo del fruto
Tomate	1.0 - 10.0	En el trasplante, pre floración y desarrollo del fruto

5. APLICACIÓN:

Disponibilidad de Calcio (Ca) y Nitrógeno (N); elementos fundamentales para las culturas agrícolas.

6. CONDICIONES GENERALES:

SANTA CLARA AGROCIÊNCIA garantiza las características físico-químicas del producto tal como se describe en la etiqueta, sin embargo no asume responsabilidad por el uso del producto por no tener en el control de su utilización.

Este producto debe seguir el asesoramiento técnico de un ingeniero agrónomo u otro profesional acreditado en el Ministerio de Agricultura sobre la base de un análisis del suelo o de la hoja.

SANTA CLARA AGROCIÊNCIA INDUSTRIAL LTDA.

Rua Antônio Guerreiro, 81 – Parque Industrial Bruno Bernardino – CEP 14876-270

Jaboticabal, São Paulo/Brasil – Telefone: +55 (16) 3620 3320

www.santaclaraagro.com.br


TECNOLOGIA EN AGRICULTURA

Importado y Distribuido en Colombia por:
Rio Claro Tecnología en Agricultura S.A.S.
Oficinas: Circular 4 # 69 - 34, PBX: (+574) 448 58 71
e-mail: contacto@rioclaro.com.co
Medellin-Colombia
www.rioclaro.com.co